

FIȘA TEHNICĂ

Pagina 1 din 1

Caracteristici:	Produsele AKEMI® Lettering Colour Spray sunt sprayuri vopsea de înaltă calitate pe bază de lacuri speciale. Nu conțin solvenți și nici CFC. Produsele prezintă următoarele proprietăți: <ul style="list-style-type: none">– se usucă rapid– sunt rezistente la intemperii– nu se îngălbenesc– au nuanță și luciu rezistente												
Domeniu de utilizare:	Produsele AKEMI® Lettering Colour Spray sunt utilizate mai cu seamă în domeniul prelucrării pietrei, pentru obținerea inscripțiilor de suprafață mare, realizate cu șabloane, efectuate pe monumente istorice, funerare și sculpturi.												
Instrucțiuni de folosire:	<ol style="list-style-type: none">1. Suprafața trebuie să fie degresată, uscată și fără praf.2. Părțile care nu se vor trata se acoperă, zona de jur se protejează de ceață datorată pulverizării.3. Doza se va agita cu putere înainte de folosire ținând cont de zgomotul produs de bilă.4. Se pulverizează de la distanța de 25 cm cu mișcări încrucișate.												
Indicații speciale:	<ul style="list-style-type: none">– Pentru protecția mâinilor se va utiliza AKEMI® Liquid Glove.– A nu se utiliza la temperaturi prea înalte sau în condiții de radiație solară intensă pentru că lacul se usucă prea repede și nu se întinde corect (formare de peliculă). Temperatura optimă de prelucrare: 15-25°C.– Mai multe straturi subțiri se usucă mai repede decât unul mai gros.– După terminarea lucrului, ventilele de pulverizare nu trebuie curățate.– Piesele pulverizate din greșeală pot fi curățate cu AKEMI® Nitro-Dilution (cu verificarea compatibilității în prealabil).												
Indicații privind securitatea:	vezi fișa cu datele de securitate CE												
Date tehnice:	<table><tr><td>Culori:</td><td>aur antic, argint antic, alb, negru</td></tr><tr><td>Densitate:</td><td>circa 0,80 g/cm³</td></tr><tr><td>Acoperire:</td><td>circa 1,5 m² / doză</td></tr><tr><td>Poate fi lustruit:</td><td>după circa 18 ore</td></tr><tr><td>Rezistență la benzină:</td><td>după circa 18 ore</td></tr><tr><td>Uscare (20°C): (în caz de vopsire saturată încrucișată)</td><td>uscat ca praful după 10 minute nu se lipește după 15 minute poate fi atins după 30 minute</td></tr></table>	Culori:	aur antic, argint antic, alb, negru	Densitate:	circa 0,80 g/cm ³	Acoperire:	circa 1,5 m ² / doză	Poate fi lustruit:	după circa 18 ore	Rezistență la benzină:	după circa 18 ore	Uscare (20°C): (în caz de vopsire saturată încrucișată)	uscat ca praful după 10 minute nu se lipește după 15 minute poate fi atins după 30 minute
Culori:	aur antic, argint antic, alb, negru												
Densitate:	circa 0,80 g/cm ³												
Acoperire:	circa 1,5 m ² / doză												
Poate fi lustruit:	după circa 18 ore												
Rezistență la benzină:	după circa 18 ore												
Uscare (20°C): (în caz de vopsire saturată încrucișată)	uscat ca praful după 10 minute nu se lipește după 15 minute poate fi atins după 30 minute												
	Depozitare: circa 1 an în ambalajul original închis bine, în loc răcoros și ferit de îngheț												
Atenție!	Datele de mai sus au fost furnizate pe baza nivelului de dezvoltare și a tehnicii folosite în prezent de firma noastră. Datorită numeroșilor factori influențatori, aceste date respectiv indicații tehnice de utilizare orale sau scrise pot avea doar caracter orientativ. Utilizatorul este obligat de fiecare dată să efectueze verificări proprii, încercări pe suprafețe nevizibile sau de probă.												

FT 04.04